ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

NOITIZOA	INITIVES	:D NO.	DATE
FEE DETERMINATION	EIH		10-12-121
O.I.P.E. CLASSIFIER		42	10/20/01
FORMALITY REVIEW	Kha	1906	11/09/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW			101/-/-

INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted		Objected

							•	•					
	Cla	aim		1		•	Da	te]
`			Ľ.	ď	1~			T -					
	व	rigifal	3	10	\$	-	ł						
	Final	Ē.	3	#	12	l					L		
		1.	$b\overline{A}$	V	V			L					
		2	Δ	~	<u> , </u>			L.	L	L.	_		
		*	1	ľ	1								
		1	7	0		_							
	_	5	1	1	1	L	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L_	L.	L_	
		6	V	1	V		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	L.	7	H	V	V	<u>_</u>	╙	1	┡		┡	<u> </u>	
	_	8	1	7	-	_	<u> </u>	┞	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
		9	ĻΨ		<u> </u>		ļ	<u> </u>	├		├	├_	l
	<u> </u>	10	14	V	V	_	<u> </u>	_	├-		 -	!	
	Ŀ.	11	- 1	14	Ü	10	100	┞	├		-	-	-
	Ŀ	12	H	V	~	1			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	-	14	1	V	-			\vdash	⊢	-		\vdash	1
	-	15	1	J	-	-	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
		10	H		7		1,1	-	-	├─	-		
		17	1		-		-	÷	├	┢	-	-	
	1.5	18	-	7	Ž	3.	35	21	-	_	-	-	
	1	19	j	ij	レ	-		-	-		Ė	-	
	91->			J	V		- -		-	<u> </u>			1
-	33	21	Ť	٦	L			\vdash	-	-	1.2	-	
	Ÿ.	22	1		ō		-	-	H	\vdash	-	H	
	1	23	7		Ö	3	1		-	┢	-		1
	5	24	3	Ü	Ö	12.	***	-1	1	-	-	-	
The state of the s	(E)		4	EV	10	2	3	*	ź.	24,74	_	e 3	
		28	1	2	Ż	1	**		1	-			
ļ	廳	27	1	Ď	1	333	建	1	1	5.+	,9.	52.07	43
		28	J	W	V		麽	y.	1	Ĵ.		#	V.
	2	29	Ę	J	0	鏃	艱	9	数	7.	1	74	
۱	48	30		TV	10	¥	爱	19	3	4,8%	13	12,	
	100	31	arca;	77	10			1		9	. S.	201	12.5
1	A	32	1	W	0	缀	(4)	沙	24		4	1	
		8 3	1	V		æ	皲	18	à.	20	e.	14	34
1	翻	3 4	17-6	0	龤	験	撚	1	ica.	17.	4		i i Digi
Carried Street	1/4	33)];	1	Ó	ķ.		7	200	1	察		
	陰		ξĴ	0	0	K	鐚	×	17.6	21	ji)	4	10.7
ĺ	霺	37	S)	0	0	100	1	-			de	ŧ.	ંપ્ર
	1	8	'n.	0	0	覧	数	4	35.7	P	Ť.	44.	
	3.0	T	À	強	3	ź.	1	1	緣日	15	ړ کو	F	13
	3		1	2		遵	糖	*	3	1	_	\mathcal{F}	
		12	12			賽			T_{i}	Ç,		*	5 · .
ì	150	427	170			徽		į.	i de	1		1.50	٠.
1	10			8	10	7 m	+ 4	NJ.	2		Ē		
The Court of	S (蛛	戲	ž	1		Ľ		
	35	45	25	0	Ž	68	15	*	133		_		
	Œ() <u>\$</u>		الأو	盤	70	2		:	13	į.	
	囊			(%	V	1	j.	1	1	y/r	L		.:
	<u> </u>		X	ľ	\mathcal{M}	1	5			Щ	Ŀ	Щ	
1		49	¥.	V	٧,	1	ij.		<u>. </u>				

Cla	im					Da	te				
							Π			Г	Г
_	<u>i</u>		l						ł		l
ü	ij				l	l]		
4				<u>L</u> .	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	L
	51										
	52			Г							Γ
_			\vdash	┢	-	┢	\vdash	+-	\vdash	╁	\vdash
_		<u> </u>	L		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	L
							<u> </u>	Щ		<u> </u>	L
	55							ļ	l		
	56				П	П					Γ
				_	✝	H	\vdash	t	t	T	1
		_	-	-	⊢	-	-		\vdash	┢	-
_	-		Ļ	<u> </u>	╙	<u> </u>	⊢	┞	↓	┞	Ļ
	_				_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
	60				l		1	i			1
	61				-	1					Г
-	62			-		H	\vdash		 	 	-
			-		⊢	\vdash	-	⊢	⊢	⊢	╀
		L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		╙	ļ	L	L
	64	L	L	L	L	L	L		L	L	1
	65										Γ
\neg	-			\vdash	1	 	\vdash	1	\vdash	t	H
\dashv	_		\vdash	-	-	 -	├	-	├	⊢	۲
_	_		<u> </u>	L	L.	 	 	ļ	\vdash	\vdash	┡
_				L	L	L	L	L	L	L	L
	69			Γ	Γ	Г	Γ				Г
			<u> </u>		\vdash	\vdash	 	 	_	-	╁
_			Ŀ	<u>:</u>	<u> </u>	┡	_	-	<u> </u>	<u> </u>	┞
	71			ī		L	<u></u>		1		
	72										Г
	73	-		_		1					T
			-	-	<u> </u>	⊢	\vdash	-	╌		┝
_					<u> </u>	 		 	<u> </u>	├	L
	<u> </u>	_	Ŀ	·	ᆫ	<u> </u>	_	_	L	_	L
	76		l						L_		L
7	77	1	12		7 -						Г
4,	78				•			4	<u> </u>		
	70				-	-	-	-	-	-	┝
11/	18	:		77	_	<u> -</u>	<u>.</u>			-	-
### T	80	4			Ŀ		<u> </u>	<u> </u>		Ŀ	
, K	81	\hat{z}_j					i i				
2)	92	17.					ı				
-		,			-	,		-			-
, I			્ર		-		-		<u> </u>		
	83					:					-
13	83 84				<u> </u>	-					1
. 5 	83 84 85					1					
. 5 	83 84				<u> </u>	-					
(j) H J	83 84 85 86	* 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 4 3		<u> </u>	1					
19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	83 84 85 86 87	* 1 X				-					
	83 84 85 86 87 88	* 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			<u> </u>						
	83 84 85 86 87 88 89										
	83 84 85 86 87 88	* 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
	83 84 85 86 87 88 89 90										
	83 84 85 86 87 88 89 90										
10000000000000000000000000000000000000	83 84 85 86 87 88 89 90 91										
(1) (1) (1)	83 84 85 86 87 88 89 90										
	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93										
	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93										
	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94										
	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96										
	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94										
19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96										
The state of the s	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96										
	<u>}</u>	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 78 80 78 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 78 79 79	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 75 75 76 77 77 78 78 78 79 78 78	51 52 53 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	51	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 75 75 75 76 77 77	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 76 76 77 77 78 78	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 78 78 79 79 79	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 74 74 74 75 76 77 76 76 77 77 78 78	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 74 74 75 76 76 77 76 77 77 78 78

Claim Date											
Cla	im	_				Da	te		_	_	,
Final	Original										
<u> </u>	101									L	
_	102										
	103									Ţ .	
	104										
_	105										
L	106										
	107										
L.,	108	-	L				_		<u> </u>		
	109			L	L	<u> </u>	<u> </u>				
L	110						<u> </u>		L	L	L
L	111	_	L			L				L	<u> </u>
L	112	_	<u> </u>					L	_	L.	
Ŀ	113		L	$oxed{\Box}$	_	L		L	_	L	L
	114		<u> </u>	<u> </u>	L	L.					
L	115	L		L	L				L		
	116	L	_	<u> </u>	_				_		
	117			L				L	_		
	118										<u> </u>
	119										
	120								Γ^{-}		П
	121			Г		Г					Г
	122			Г							
	123						Т		Г		Г
	124									1	
	125			1					1		
	126						1.	-			
	127				4			Ī.		_	•
-	128		-		Г			7:		χ.	
5	129									•	
	130						0			;=	
-	131										
	132		1					111		TX	
	133										
	134		٠,								
	135										
	136										
	137		•								
	138	4	4			,					·
•	139	1									
	140							Г	T .		
	141										
	142	$\overline{}$			П		-				
	143	_					_	Т			
	144			П	Н			T			П
	145	_		Н	Н	-		-		+	_
	146			Н							П
	147	\dashv	-		Н					П	
	148		_					М		Н	Н
	149		_	H	\vdash	Н	-	Н	٦	\dashv	
\dashv	150			Н		\dashv	_		-	T	\neg
									_	_	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

BEST AVAILABLE COPY